



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

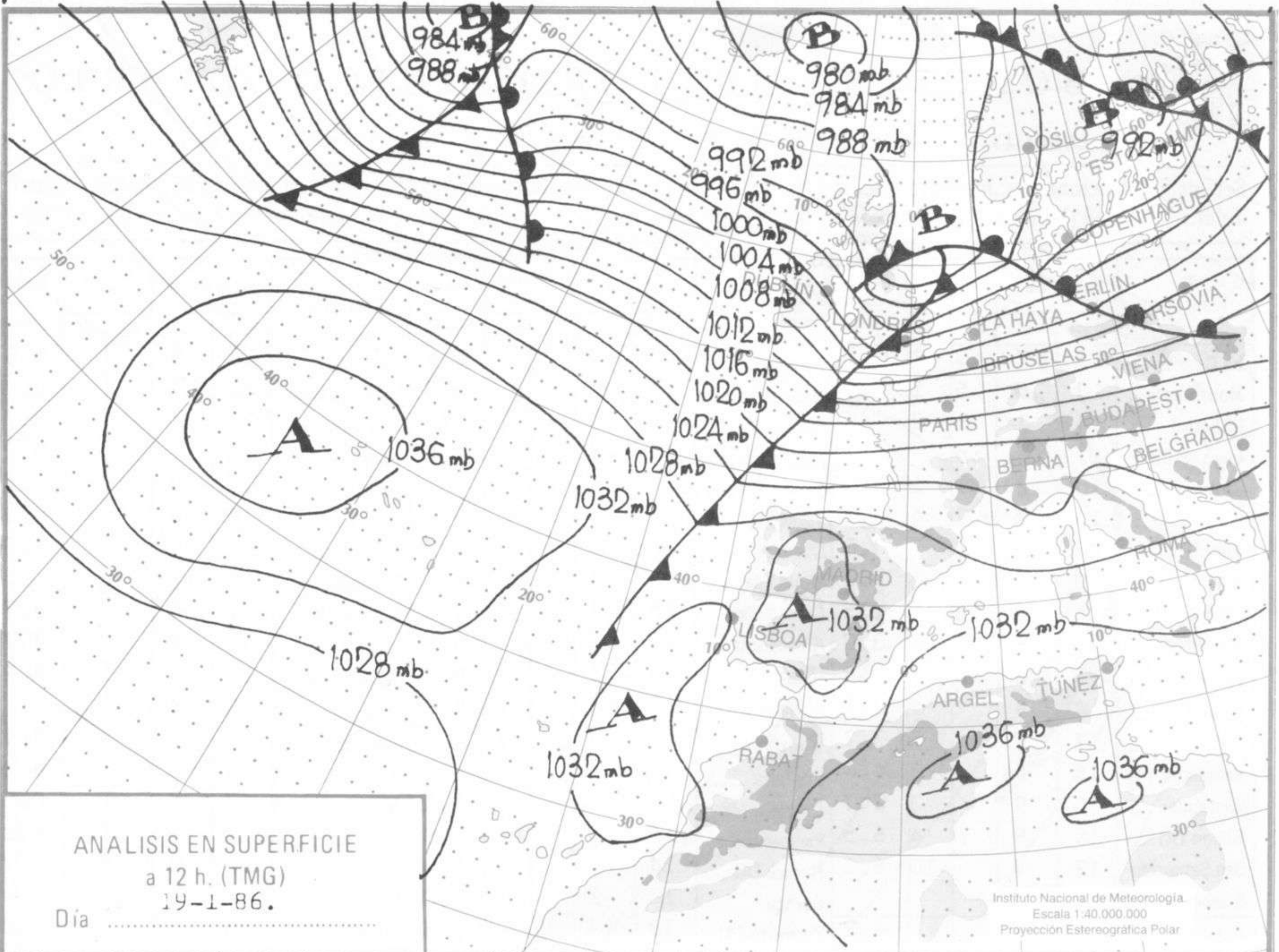
MADRID, LUNES 20 de ENERO de 1.986. Núm. 20.

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	15	7	5	2	0.7	Navacerrada	7	-1			8.4	Castellón ...	18	5			8.8
Monteventoso	13	8	6	1	0.0	Madrid/Barajas	13	-2			6.7	Valencia (A)	21	7			8.8
El Ferrol ...	14	1	8	2		Madrid (C.Un.)	13	-1			X	Valencia ...	23	7			8.7
Lugo (P.C.) ...	11		ip			Madrid (Retiro)	12	-2			8.8	Alicante (A)	18	7			9.2
Santiago de C.	10	2	9	1	0.0	Guadalajara...						Alicante ...	18	8			8.7
Pontevedra ...	13	7	2	4	0.3	Toledo ...	11	0			8.0	Murcia (A) ...	18	5			9.3
Vigo (A) ...	10	6	2	7	0.0	Cuenca ...	14	0			8.2	Murcia ...	19	4			9.3
Vigo ...	10	6	ip	3	7.2	Molina de A.		-4			8.5	Cartagena ...	13	11			
Orense ...	14	8	ip	5	1.5	Ciudad Real	16	-1			7.8	San Javier ...	17	4			8.7
Ponferrada ...	6	6		ip	0.0	Albacete (A)	15	1			8.2	Sevilla (A) ...	17	4			8.7
Avilés (A) ...	17	8	ip	3	2.8	Cáceres ...	16	5			8.5	Córdoba (A)	17	1			8.2
Gijón ...	18	9		1	2.1	Badajoz (A)	15	2			6.3	Jaén ...	15	4			
Oviedo ...	17	7		3	3.2	Vitoria (A) ...	13	6			7.6	Granada (A)	15	-2			8.4
Santander (A)	16	9		3	4.4	Logroño ...	13	7			5.0	Huelva ...	18	5			8.3
Santander ...	15	9		3	2.7	Logroño (A)	14	8			4.1	Jerez de la F.(A)	17	2			8.5
Bilbao (A) ...	19	9		4	6.5	Pamplona ...	14	6	ip		5.8	Cádiz ...	17	8			9.2
San Sebastián	12	7		10	6.1	Huesca (A) ...	14	5			7.3	Tarifa ...	16	10			8.7
S.Sebastián (A)	16					Daroca ...	15	-1			7.0	Málaga (A) ...	18	12			8.8
León (A) ...	5	1			4.2	Zaragoza (A)	13	7			6.5	Almería (A)	18	5			9.4
Zamora ...	11	6			5.9	Zaragoza ...	14	8				Palma de M.(A)	16	2			8.8
Palencia ...						Calamocha ...	15	-3			6.4	Mahón (A) ...	16	7			9.0
Burgos (A) ...	10	2		1	7.3	Teruel ...	18	-3				Ibiza (A) ...	16	10			8.9
Burgos ...		4		ip		Lérida ...						S.C.de Tenerife	23	14			4.7
Valladolid (A)	11	-1			8.2	Gerona (A) ...	17	1			7.2	Tenerife Norte(A)					
Valladolid ...	12	3			6.3	Barcelona ...	17	9				Tenerife Sur (A)	22	15			1.3
Soria ...	12	0			7.6	Barcelona (A)	15	5			7.7	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	17	5			8.4	Las Palmas (A)	23	14			3.9
Salamanca (A)	13	2			8.7	Tarragona ...	15	7			8.7	Fuerteventura(A)	20	12			6.8
Avila ...	15	-2		ip	8.8	Tortosa ...	20	7			8.0	Lanzarote (A)	22	13			7.3
Segovia ...	13	-3			8.6	Montserrat ...	13	1			9.0	La Palma (A)	22	16			1.0
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.												Hierro (A) ...	20				
												Ceuta ...	17	13			8.4
												Melilla ...	18	10			9.0

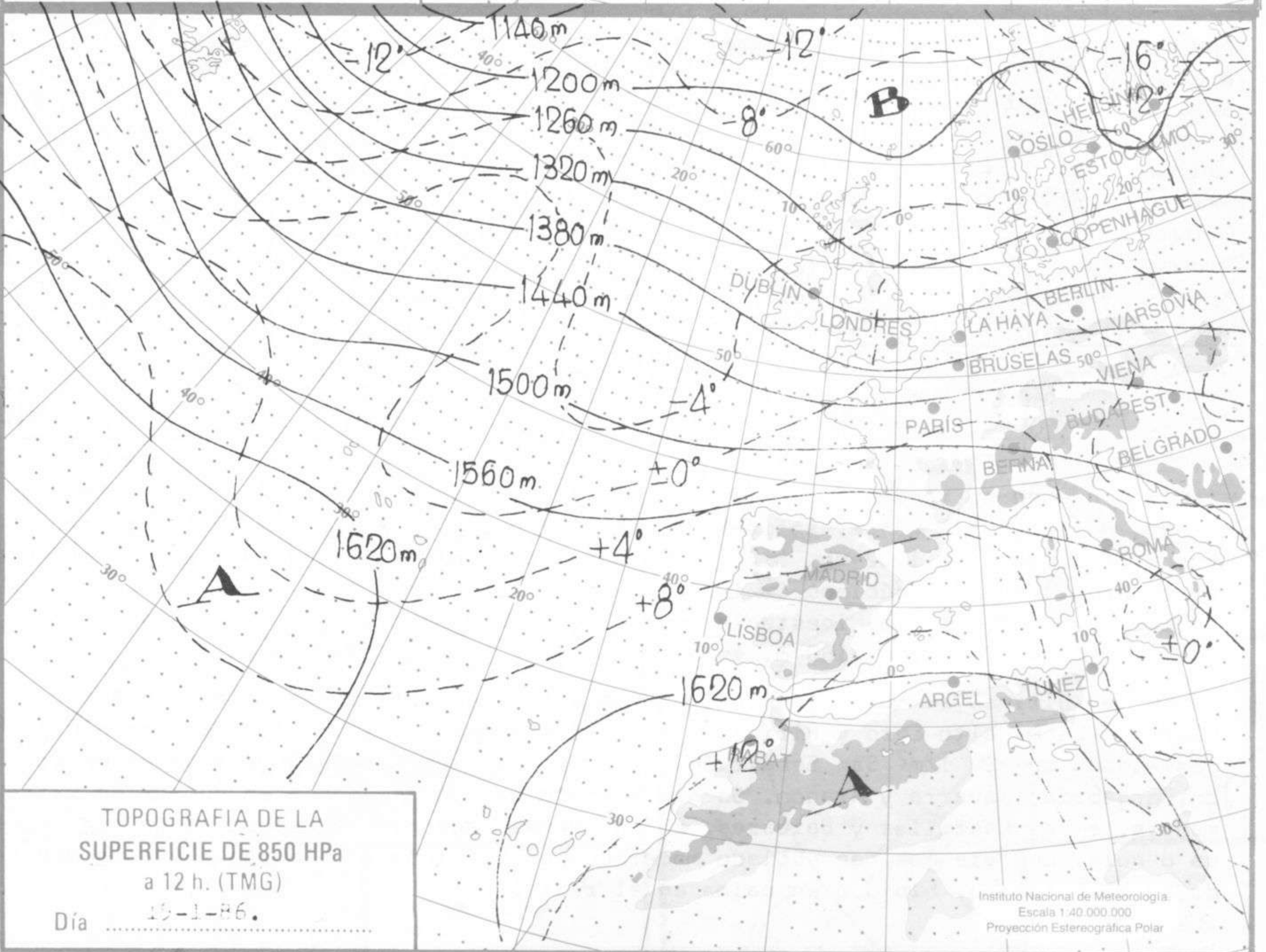
INFORMACION GENERAL .- Borrasca de 972 mb. en 55° N 13° E, asociada a ella un frente frío que en su rama inferior afecta débilmente al NE peninsular. Otra borrasca de 984 mb. en 65° N 05° W. Anticiclón sobre el norte de Africa de 1036 mb. otro sobre la Península de 1032 mb. otro entre Canarias y el SW peninsular de 1032 mb. Otro sobre Azores con dos núcleos de 1036 mb. Isoceros: Madrid 3166 m. estable en capas bajas. La Coruña 1400 m. inestable entre 0 y 1000 m. Palma 3630 m. inestable entre 6400 y 7200 m. Tenerife 3180 m. estable.

En las últimas 24 horas la nubosidad ha sido abundante en Galicia, Cantábrico, Castilla-León, alto Ebro y Pirineos, registrándose algunas precipitaciones débiles, destacando con 10 l/m² San Sebastián y el Ferrol, 7 en Coruña y cantidades menores en Cantabria, Navarra y Aragón. Se han formado bancos de niebla en puntos de Extremadura, ambas Castillas y Baleares. En las demás regiones la nubosidad ha sido escasa o nula. Los vientos han soplado moderados en Cataluña y Baleares. Levante moderado en el Estrecho. Flojo o en calma en el resto.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 19-1-86.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 19-1-86.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

